

J'ai l'honneur de renvoyer ci-joint à M^{lle}
Baron de Humboldt les papiers qu'il m'a
rennis par son billet du dimanche.

Les tableaux imprimés p^{rs} 320 & 321 - ont été
comparés avec ceux écrits, il s'y est trouvé
plusieurs erreurs, notamment sur le tableau
II dont on devra faire à l'impression
un examen rigoureux.

Après avoir fait rectifier les erratas,
j'ai fait les additions du Tableau I. *

L'addition générale de 1690 est de 1,499,390,898 -
et non 1,499,495,898 -

Celle de 1690 comparée
avec la vôtre est de 1,353,452,020 -

Toutes les deux doivent être justes, parcequ si l'on
ajoute les sommes portées depuis 1809 145,938,898

* il faut
1499,435,898
parce qu'en 1809 tant 45000
l'année
1807 26,127,982
1808 26,172,982
1809 45000

14. p. 452, 452,

au produit de $\frac{1690}{1803}$ on retrouve la somme égale
de la première addition générale.

L'addition du Tableau II est faite, à peu de
chose près; - elle est comprise les fractions
des heures de 149, 350, 712 = 6. 6

les f 3222323 sont également exactes

Le seul chance de pouvoir être de quelque utilité
à M^{re} le Baron, et le plus de disposer
entièrement de moi - son bon vouloir l'em

ce m'arrivera

hy. L^{re}

N'y a-t-il pas erreur f 322, que la valeur de
1, 353.020 à 105 sous, produise 7, 105, 623.105 sous Tournois
La première somme doit être sans doute 1, 353, 452, 020
mais la répétition a divers tournois ne me paraît
pas exacte non plus

ce m'arrivera